

TEKBIO

Peinture Antibactérienne

DEFINITION

Peinture veloutée en émulsion de copolymère acrylique de grande qualité, avec des pigments sélectionnés et spécialement formulée pour obtenir un effet fongicide et antibactérien, extrêmement lavable, présentant une finition veloutée de haute qualité et un niveau élevé d'opacité. Excellente résistance aux salissures, empêche le développement de nombreuses bactéries sur le film de peinture.

DESTINATION

Intérieur

Destinée à la protection et décoration des locaux exposés à la prolifération des bactéries tels que : hôpitaux, laboratoires, crèches, écoles, cantines, maisons de convalescence, maisons de retraite ...

Finition sur tous supports exempts de plastifiant (plâtre, stuc, béton...) et appropriée sur murs et plafonds intérieurs.

PROPRIÉTÉS

. Action antibactérienne testée et prouvée par un laboratoire indépendant d'après la norme (JIS z 2801) EN ISO 22196

. Actif notamment contre Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Légionnelle pneumophila, Staphylococcus Aureus, Salmonella typhimurium, Aspergillus Niger e Candida albican

. Maintient l'effet antibactérien pendant la durée de vie de la peinture

DONNÉES TECHNIQUES

Teinte	Blanc et Couleurs
Aspect	Lisse Velouté
Brillance	15 ± 3 – angle 60°
Densité	1,21 + 0,05 – pour le blanc
Viscosité	60 P.
Extrait Sec	50 ± 2%, en volume en blanc
Temps de Séchage	Sec au toucher : 45 minutes Recouvrable : 4 – 5 heures
Outils	Brosse, rouleau ou pistolet
Dilution	Eau
Nettoyage	Eau
Rendement Théorique	12 – 14 m ² /L/couche
COV	Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l COV.

PREPARATION

Les supports doivent être sains, secs et propres. Sur surfaces absorbantes ou légèrement farinantes, appliquer l'impression TEKFIX. En intérieur, sur plâtre ou plaque de plâtre cartonnée, appliquer l'impression TEKPRIM.

APPLICATION

Application en 2 à 3 couches :

- La 1ère couche diluée entre 5 et 10%
 - La suivante jusqu'à 5% au maximum.
-

RECOMMANDATION

Les fonds doivent être sains, secs et propres. Appliquer par une température comprise entre 10 et 30°C et une humidité relative ambiante inférieure à 80%.

PRECAUTION DE CONSERVATION

24 mois en emballages fermés et stockés à l'abri du gel.
